Index	of	Cla	aims
IIIUEA	UI.	VIC	111113



Application/Control No.

10/527,993

Date

Examiner

Thomas L. Dickey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GUNTURI ET AL.

Art Unit

2826

√	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

А	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
		ے کے سے سے سے انتہار اس کے ا								
Final	Original	20/60						ļ		
				_	L			_	L	
	1	ΙÝ	-	├	_		┞	├-	\vdash	-
	2	ļΫ́	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 _	 	
<u> </u>	3	Ϋ́	_	_	!	<u> </u>	ļ	⊢	-	<u> </u>
<u> </u>	1 2 3 4 5	Ϋ́	-	⊢	├-	⊢		<u> </u>	├	ļ
	5	ļΥ	<u> </u>	├	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,	┡	
	6 7	ļΫ́		ļ	ļ	_	┞	⊢	┡	<u> </u>
	/	ンシンシンシン	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>
	8	ΙV		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	9	✓	_			_	<u> </u>	_	_	
	10	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	11	<u> </u>		<u> </u>		_	L.	_	_	L
igspace	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	13	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u>L</u>	L_	_	<u> </u>
	12 13 14 15 16 17	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_
	15	L_	<u> </u>	$ldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Ц.
	17			<u>L.</u>	<u> </u>	L	辶	<u> </u>	乚	
	18 19	<u>_</u>		L				_		
	19			L						
	20					L				
	21 22			L.						
	22	_	_						L	
	23				Ŀ	L				
	24 25	_	L		<u> </u>				L	
	25					_				<u>. </u>
	26		_	<u></u>			<u></u>		L	Ш
	27		Ŀ		L	_		_	L.	
	28		_			_	_	_		
	29	L				<u>_</u>	_	<u></u>		Ш
	30	L		L.	<u> </u>		_			
	31	<u> </u>		_	<u> </u>		L.			Ш
<u> </u>	32 33	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	33	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u></u>	
	34	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	36		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	37		L.	_	Ŀ	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	Ш
$\sqcup \sqcup$	38		L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u></u>	Ш
L	39	Щ		L.	<u> </u>	\bigsqcup	<u> </u>	<u> </u>		
igsquare	40	Ш		<u> </u>		oxdot	<u> </u>	<u> </u>		
	41		Ш	L_	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
$oxed{oxed}$	42	Ш		\Box		_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	
	43	Щ					_	L.	L	<u>[_]</u>
	44	Ш		_	_		<u> </u>	<u> </u>		
L	45									
	46			<u> </u>		Ш	Щ.			
igsqcut	47									Ш
<u> </u>	48					\Box		_		$oxed{oxed}$
	49					Ш	Щ			Щ
	50			Ш		لـــا				

		-	·		_	_	_	_		_
Final	Original									
-	51		-			⊢	_	<u> </u>		-
	52		\vdash	-	-			-	 -	_
	53	-		-	_		┢	\vdash	-	_
-	54	├-	┢	┢	-	-	├-	├	\vdash	
	55	├	┝	┢	⊢		├	┢	\vdash	
-	56	_	-	-	-	—	-	 	-	-
	57			_	\vdash	├─		\vdash	\vdash	-
	58	┢		i –	-		<u> </u>	├─	\vdash	
	59	┢	-	├	\vdash	-	-	┝	-	
-	60		-	├		-	-		-	
-	61	-	_	⊢	⊢	-		┝	-	
<u> </u>	61 62	\vdash		├	-	-	-	├—	 	
-	63	-	-	-	-	-		 	 —	
 	64	_	-	-	_	-	_	 	⊢	-
-	64 65	_		_		 	<u> </u>	_	<u> </u>	
	00				_	Ľ			_	
<u> </u>	66	-	 	-	_			_	_	
	67 68	<u> </u>		┡	ļ	<u> </u>		_	ļ	L
-	68	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L.	
	69			<u> </u>				_		_
	70 71	_		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>
	71	_		_	L	_			<u> </u>	<u> </u>
	72			L					<u> </u>	
	73 74				<u>L</u>	<u>_</u>				_
	74						<u> </u>	_		
	75	<u> </u>			<u> </u>		L			
<u> </u>	76 77	$ldsymbol{ld}}}}}}$						_		
ļ	77	_	·		L_	<u> </u>				
<u> </u>	78			_		<u>_</u>				
	79.				L	<u></u>		٠		
	80									
	81 82									
<u></u>	82			٠						
<u> </u>	83									
	84									
	85						لَـــا	_		
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									-

CI	aim		,			Dat	<u>e</u>	,		
Final	Original		 							
	101	<u> </u>			\vdash	┰		t	 	\vdash
	101 102	_				T				
	103		Ι_	Г			<u> </u>	┪	\vdash	П
	104 105					Ī				
	105									
	106		L				L			
	107	L.								
	108		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	Ш
	109	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ц
	110	ļ	_	 	\vdash	ļ	_	Ŀ	<u> </u>	Щ
	110 111 112 113 114	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	├	 	Ш
	112	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	Ш
	113	 		⊢	-	├-	-	├	\vdash	Н
	115	 	_	⊢	-	├	\vdash	\vdash	-	\vdash
	116	⊢	├—	⊢	\vdash	╁	\vdash	├—	-	$\vdash\vdash$
	117	├-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	118	\vdash	-	├-	-	├-	-	├	-	Н
	118 119	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	 	Н
 -	120	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
	121			 	-	┢		╁╌	┝	Н
	122		-	-	┢		\vdash	╁╌		Н
	121 122 123			-	_			1	 	Н
	124 125 126		-					╁	1	H
	125	\vdash				<u> </u>	T		\vdash	М
	126		\vdash				_			П
	127				<u> </u>					П
	128							Г		П
	129							Ī		П
	130									
	127 128 129 130 131									
	132									
	133				_	oxdot		匚	\Box	
	134	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_	L	Ш
	135 136	L.		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	136	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	137		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	L
	138 139		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	\vdash	Ш
	139	ļ	H		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
				H	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	L.	\sqcup
	141 142	_		_	_	-	\vdash			Н
-	142			 	-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	Н
	144		-		_	├	 	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	145			-			 	 	-	$\vdash\vdash$
	146						-	 	Η.	Н
	147	\vdash			—			 -	-	\dashv
	148	\vdash		-	—	Н	H	-	-	\vdash
	149						\vdash			Н
	150		_							\dashv
					_					